Inde	x of	Claims	

Application/Control	No.
1	

R

Applicant(s)/Patent	unde
Reexamination	

Examiner

Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J		Ц	<u> </u>
Cli	aim	Т				Dat	_			
<del>  0</del> 1		╁	_		<del>                                     </del>	T	Ť	Т	Г	г
=	Original	1				1	1	ł		
Final	<u></u>				1	1		Ì		
L.	15	ı			1					
	L.	L	_	┺	<u> </u>	<u> </u>			_	
						_	<u>L</u>	<u> </u>		
L	1				<u> </u>		L			
-	1				Π	П	Γ		П	
	4	Т	1		1	1	Π		$\vdash$	
	13	T	1	1-	$\vdash$	1-		1		$\vdash$
		1	1	1	✝	†	✝	$\vdash$		
_	(7)	•	1	1	1	+-	1	-	$\vdash$	
	8.	╀	+	+	╁	┼─	╁	$\vdash$	<del> </del>	
<u> </u>		╁	+	╁	├	+	╁╌	╁		$\vdash$
	9 . 10·		+-	+-	╀	┼	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	11.	├-	+-	+	-	┼	⊢	-	-	-
	12	Ͱ	+-	<del> </del>	<del> </del>		ļ		<u> </u>	
	12		1	<b>├</b>	-		<u> </u>	-	<u> </u>	Ш
<u> </u>	13	<u> </u>	-	1—	<b> </b>	↓_	<del> </del>		<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	ļ	<u> </u>			L	
<u></u>	15 16	┖		نـــا	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			
	16	<u> </u>	ļ.,	L	L	1_			لــــا	
	17		L	L.	<u> </u>	_	_			
	18									
	19	<u> </u>								
	.20								,	
	21					Π				
	22									
	23	Γ		Π						
	24	Γ								
	25						-			
	26									
	27									
	28					T				
	29		-							_
2	30						77			
	31				$\vdash$				$\dashv$	$\neg$
	32				_	$\vdash$	Н		$\dashv$	$\dashv$
	33	-			-	Н		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	34			-		Н			-	$\dashv$
<del>                                     </del>	35	-	$\vdash$	H	_	Н	一		$\dashv$	$\dashv$
	36	-	-	$\vdash$	_	Н		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	37		<u> </u>	$\vdash$		H			$\dashv$	$\dashv$
1		-	_	Н	_		-		$\dashv$	-
1	38 39	-	_	$\vdash$		$\vdash$				
	39		-	Н	_				-	_
-	40	_			_	$\vdash \vdash$		-	_	_
-	41						_		_	_
1	42	_								_
1	43									
	44									
	·45									
	46									
	47	T								
	48									
	49		$\neg$		$\neg$	$\neg$				$\neg$
	50			1,			,	-	_	$\neg$
		1			1		1	1_		

C	aim	Т				Da	te			
		1-	7	7		Т	T	Т		T
٦ ـ	Original	1								1
Final	ij		1			1	1			
1 "	ŏ		i	1		ĺ	1		1	
		_	┸	1_	1	4	1	1_	1_	1_
L	51	1_	┸		1	$\perp$				
	51 52 53		1	_				1		
	53	T	Т	Т	Т	Т	Т		T	Τ
	54	1	$\top$	1	1	Т	1	1	T	1
	54 55	1-	1	+	1	╁	1	+-	✝	✝
	56	+-	+	╅	╁	+-	+-	+	+-	+
	57	╁	┼─	┿	+-	┼	╁	┼-	╁	+-
-	58	+-	+-	╁	╁╴	┼~	┿	╁	╁	<del> </del>
	50	+-	┼	┼	┼	+-	+	+-	+-	-
-	59	┼	<del> </del>	-	╄	╀-	╀	↓_	4_	-
ļ	60	<del> </del>	1_	<u> </u>	<del> </del>	↓_	↓_	ــــ	↓_	1
<u></u>	61	_	<u> </u>	1_	<u>L</u>	1_	1_		<u>L</u>	<u></u>
	62		_	_	L		$\perp$			
	62 63								Γ	
	64		П			1	Τ			
	65	T	1	T	1	1	1	1	1	T
	66	$\vdash$	$\vdash$	†	1-	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	╁~
-	67	+	+	+	┼	╁╴	╁	+-	+-	-
-	68	+	┼┈	+-	╁	┼─	<del>ا</del>	-	┼	
-	69	┼-	┼-	╁	╂-	+-	╀	┼	├	
	70	╁	<del> </del>	╀	╀	┼	┼-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —
<u> </u>	70 71	┼-		┼—	┼	<del> </del> —	┼	├	⊢	-
-	71	⊢	├-	<b>├</b>	├-	├	┿	ļ	<b> </b>	ļ
<u> </u>	72	ـ	├	<b>├</b>	ļ.,	<del> </del> _	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
	73 74 75	ļ	_	ļ	<u> </u>	ļ	<b> </b> _	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>
	74	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	75	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_
L	76 77		_			L	L.	_		
	77						_			L
L	78		<u>L</u>	L.	<u> </u>			_		
	78 79						Ι			
	80	Γ	Г		Г	Г				
	81 82									
	82						Π		Г	T
	83	<del>                                     </del>	_	<b>!</b>	-		$\vdash$			_
· ·	84	┪	<del>                                     </del>			1	⇈	⇈	1	_
	84 85	1	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del> </del>	_
	86	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	-	-	<del> </del>	$\vdash$
<u> </u>	87	-		┢	-	-	-	-	-	
<u> </u>	88	-	-	⊢	-	$\vdash$	-	-	-	-
	89		<del> </del>	⊢		-	-	-	-	
	90	-	-		-	├—	├—	-	-	-
		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├	-		<u> </u>	_
	91				_	<u> </u>		_	_	
	92	_	_			_		_	_	
	93				<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L
	94				l		<u> </u>			
	95			_			_			
	96			L						
	97				L					
	98									
	99									
	100	_							_	$\neg$

	J	L	ـــــا				-	-	J	
	laine	-								
	laim	├-	_	1	<del></del>	Dat	e T		_	
Finat	Original									
	101	Г		T	Ī	Τ	$\top$	1	†	$\top$
	102								T	
	103 104 105	_								
	104	_	<u> </u>	1_	_	1_				
	105	_	<u> </u>	1	丄	_	ļ	上	1_	<u>L.</u>
	106	<u> </u>	_	_	╀-	╄	_	Ļ.,	丄	<del> </del> _
	107	_	_	-	╄	<del> </del>	<del> </del> -	↓_	<del> </del> _	<b>Ļ</b>
	108 109		⊢	<del> </del>	╄	┼	-	┞	<b>↓</b> _	<del> </del>
	110		┢		╁	┼	-	╀	╂	ļ
	111		-	╁	-	╁	├-		╁	-
	112	$\vdash$	-	$\vdash$	+-	-	-	-	-	╁
	111 112 113	$\vdash$	-	$\vdash$	+-	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	┼
	114			1	$\vdash$	T	+	1-	$\vdash$	_
	114 115			T	1	T	T	1	<u> </u>	<del>                                     </del>
	116				1		1			<u> </u>
	117				1	Τ		Ī	Τ	
	118						Г	Ī	Г	
	119									
	120			L				1	L	
	121		_	L		<u> </u>	L.	_		<u> </u>
	122			<u> </u>	<b> </b>	├_		Ŀ		
	123	_		├	╄	<b> </b> -	_	-	-	_
	124		_		1-	├				
	126	-		<del> </del>	╁╌	<del>  -  </del>	┝		-	-
	127			-	<del>                                     </del>	├─	-	-	-	
	128		_			$\vdash$	-	i		
	129									
	130	-						-		
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									
	132	$\Box$								
	133 134			Ŀ		Щ,			<u>_</u> .	Щ
	134	_			L_		_	_		$\sqcup$
	135			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ш
	136 137	-		-	-	-		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	138	$\dashv$	_	-	-	$\vdash$		_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	139	$\dashv$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	_	-	-	$\vdash \vdash$
	140	$\dashv$		-		$\vdash$				Н
	141	$\dashv$		_						$\dashv$
	142	_					_		100	150
	143						_			
	144			-					-	
	145									
	146									
	147	$\perp$								
	148	_			<u> </u>	$\Box$	_			
	149	_	_							
- 1	150	- 1	- 1					- 1	- 1	